

DLP - 00000000

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ABONNEMENT ANNUEL :

(ALLIER, CANTAL, CORRÈZE, CREUSE, HAUTE-LOIRE, PUY-DE-DOME, HAUTE-VIENNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Cité Administrative, rue Pélissier, 63034 Clermont Ferrand Cedex

Téléphone (73) 92-42-68 - Poste 477

Régie de Recettes de la D.D.A.
Sous-Régisseur de Recettes
du Service de la Protection
des Végétaux

Cité Administrative - Rue Peltissier
63034 Clermont Ferrand Cedex
C. C. P. Clermont-Ferrand 5.503-17

BULLETIN SPECIAL LIMOUSIN-FRUIT 1981 - n° 9

Le 26/05/1981

N° 191

ARBRES FRUITIERS à PEPINS

Le climat demeure toujours perturbé et les risques de contaminations possibles.

1er Juin.

1er Juin. Sur pommier, si l'on est amené à traiter après une pluie, utiliser de préférence un produit à base de triforine (SAPROL) ou de fénarimol (RUBIGAN 4). Les benzimidazoles (bénomyl, carbendazime, thiophanate méthyl) qui risquent de sélectionner des souches résistantes à la tavelure, doivent être réservés au traitement des maladies de conservation.

A la suite des dernières pluies, la situation sur l'émission d'ascospores est la suivante :

- en laboratoire (sur feuilles reçues de différentes régions)
 - * sur poirier : elles sont importantes à BRIVEZAC, notables à OBJAT et ORADOUR-s/VAYRES.
 - * sur pommier : elles sont faibles à OBJAT et BRIVEZAC.
- dans la nature
 - * sur pommier et poirier : elles restent faibles à VERNEUIL-s/VIENNE et CONCEZE.

La situation concernant les tavelures n'a pas évolué malgré les pluies récentes, les émissions d'ascospores restent faibles dans l'ensemble et même ne sont plus observées dans certaines régions non citées précédemment.

La période la plus favorable a été jusqu'à présent :

- poirier : du 10/04 au 16/04
- pommier : du 10 au 13/04 et le 30/04.

Toutefois, certains périthèces arrivent tardivement à maturité et des émissions d'ascospores sont toujours à redouter.

DIRECTEUR-GERANT : J. THIAULT.

P. 107

Oïdium du pommier

- 2 -

Ce champignon se développe dans quelques vergers.
Intervenir en même temps que le traitement contre la tavelure.

Acarien rouge

particulière.

Ils doivent toujours faire l'objet d'une surveillance

Pucerons

Suivre l'évolution de ces ravageurs.

CARPOCAPSE. pommier poirier

Les captures ont débuté le 20 Mai à VERNEUIL-s/VIENNE
et BUSSIÈRE-BOFFY : il est encore trop tôt pour intervenir.

ARBRES FRUITIERS à NOYAUX

////////////////////////////////////

PRUNIER

Un traitement contre le carpocapse des prunes est à
effectuer dans les prochains jours. (Les captures sont très importantes dans la région
de PÉRPEZAC-le-BLANC - Corrèze).

Utiliser un produit à base d'azinphos (nombreuses
spécialités), de décaméthrine (DECIS), de perméthrine (AMBUSH, PERTHRINE), de phosalone
(AZOFENE, ZOLONE).

NOYER

////////

bactériose

Un traitement doit être envisagé au stade 6 F
(dessèchement des stigmates des premières fleurs).

Ce stade va être atteint dans les prochains jours,
utiliser une pulvérisation cuprique comme indiqué dans le bulletin n° 7 du 5 Mai.

Le Chef de la Circonscription
Phytophytotechnique,

A. FARGEIX.